

ПРОТОКОЛ № 6

На 14.07.2020 г., в 15:30 часа, в гр. Варна, бул. „Вл. Варненчик“ № 258, Варна Тауърс, в зала Г1205 се проведе заседание на Комисията, назначена за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на договаряне с предварителна покана за участие с предмет: „Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на леки, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“, в състав:

Председател на комисията:

1. Веселин Александров Александров – Специалист дирекция „Доставки“;

Членове на комисията:

2. Николай Георгиев Георгиев – Началник отдел АП;
3. Деян Енчев Бойчев – Специалист отдел „Управление на автотранспорта“;
4. Илиана Динкова Пандурова – Специалист дирекция „Доставки“
5. Антоанета Банкова Мянкова – Юрисконсулт дирекция „Правна и УВ“.

I. Съгласно изтегленият жребий за определяна на реда на договаряне от 15.06.2020 г., комисията проведе договарянето с кандидатите съгласно публикувания график.

Всички кандидати спазиха посоченият график с изключение на кандидата Елит Сервиз ООД. Същият в указаният ден и час, а именно 23.06.20 г. 09:00 часа, не се яви на договарянето съответно не изпрати свой представител или упълномощено лице Съгласно условията посочени в документацията по процедурата в т. **4.10. Пристъпване към преговори с всеки кандидат**, **В случай на неприсъствие в указанния час на представляващия кандидат (или надлежно упълномощен представител), договарянето с този кандидат не се провежда и същият ще бъде отстранен от участие в процедурата**. Същото условие е посочено и в раздел VI, т. VI.3) Допълнителна информация от Обявленето на процедурата..

Предвид посоченото, Комисията счита, че по отношение на кандидата Елит Сервиз ООД са налице условия за отстраняване от процедурата посочени в чл. 107, т.1, от ЗОП, а именно:

Освен на основанията по чл. 54 и 55 от ЗОП възложителят отстранява:

1. кандидат, който не изпълни друго условие, посочено в обявленето за обществена поръчка, или в документацията.

II. След проведеното договаряне с кандидатите явили се на същото, Комисията пристъпи към прилагане на чл. 72, ал.1 от ЗОП и установи, че същият не може да бъде приложен по настоящата процедура, тъй като по обособените позиции няма повече от двама кандидати за всяка обособена позиция, което не позволява да се изчисли средната стойност на предложението по отношение на останалите предложения.

III. Комисията продължи своята работа, като пристъпи към класиране на офертите на кандидатите съгласно методиката за оценка одобрена от Възложителя по настоящата процедура.

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерия оптимално съотношение качество/цена, което се оценява въз основа на цената, както и на технически показатели, включващи оборудване и срок на изпълнение.

Кандидатите се класират на база комплексна оценка (КО), като комплексната оценка на кандидат за всяка обособена позиция се пресмята по следната формула:

$$KO = 35 \% \text{ TO} + 65 \% \text{ IO}$$

Като Техническа оценка – ТО е с коефициент на тежест в КО - 35%, а Икономическа оценка – ИО е с коефициент на тежест в КО – 65%.

Класирането на офертите се извършва по низходящ ред, на база комплексната оценка на кандидата – КО по всяка обособена позиция, като на първо място се класира офертата получила най-голям брой точки.

С оглед на постигнатите резултати при изчисляване на комплексната оценка, комисията предлага следното класиране на кандидатите на база определения от Възложителя критерий по процедурата, а именно:

I-ва Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /вкл�回ключително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Шумен;
„Евротар“ АД – 100 т.

II-ра Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /вкл收回ключително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Добрич;

I място - „МТТ“ ООД – 99,82 т.;

II място - „Карио“ ООД – 79,20 т.

III-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /вкл收回ключително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Търговище;

ЕТ „Автомания“ - Дарина Колева – 100 т.

IV-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /вкл收回ключително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили За територията на област Велико Търново;

I място - „Борей“ ООД – 92,31 т.;

II място - „София Франс Ауто – Велико Търново“ ООД – 88,82 т.

V-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /вкл收回ключително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Габрово;

I място - „Габрово Авто“ ЕООД – 100 т.;

VI-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Русе;

I място - „София Франс Ауто – Русе“ ЕАД – 100 т.;

II място - „Минчев Ауто“ ООД – 73,39 т.

VII-ма Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Разград;

„София Франс Ауто - Русе“ ЕАД – 100 т.

VIII-ма Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на леки и лекотоварни служебни автомобили за територията на област Силистра.

„МТМ 775“ ООД – 100 т.;

IX-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Варна;

„Карио“ ООД – 100 т.

X-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Шумен;

„Карими“ ООД – 100 т.

XI-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Добрич;

I място - „МТТ“ ООД – 99,19 т.

II място - „Карими“ ООД – 59,63 т.

XII-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Търговище;

ЕТ „Автомания“- Дарина Колева – 100 т.

XIII-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Велико Търново;

„Борей“ ООД – 100 т.

XIV-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги /включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали/ на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Габрово;

„Габрово Авто“ ЕОД – 100 т.

XV-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Русе;
„Карими“ ООД – 100 т.

XVI-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Разград;

„Карими“ ООД – 100 т.

XVII-та Обособена позиция: Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотенекеджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на товарни и специализирани служебни автомобили за територията на област Силистра.

„Карими“ ООД – 100 т.

Начинът на изчисляване на получените резултати от прилагането на методиката са подробно описани в Приложение № 1 - Крайно класиране на кандидатите по процедура №202/2019, Приложение № 2 - Изчисление на техническа оценка (ТО) и Приложение № 3 - Изчисление на икономическа оценка (ИО), неразделна част от настоящия протокол.

С това работата на Комисията приключи.

Неразделна част от настоящия протокол са:

1. Приложение № 1 - Крайно класиране на кандидатите по процедура №202/2019;
2. Приложение № 2 - Изчисление на техническа оценка (ТО);
3. Приложение № 3 - Изчисление на икономическа оценка (ИО).

Комисия:

11 / 11

- 1..
2..
3..
4..
5..

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Крайно класиране на кандидатите по процедура №202/2019
„Поддръжка, тегуш, основен ремонт и автомобилни услуги (включително доставка и поддържане на резервни части, материали, консумативи и съмочни материали) на превозни, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

1
1

Техническа оценка на
кандидатите
ТО = 0,7 T1 + 0,3 T2

2

Икономическа оценка на
кандидатите

МО = 0,3 M1 + 0,1 M2 + 0,5 M3 + 1,1

Краен резултат от изчисление на техническата оценка на участниците									
TO	Участник	Етическ	МТС ОД	Карто обсл.	Автомобил	СДА	Соф. Рес.	МТМ 775	Карто обсл.
СЕ-1-1 №	1	2	3	4	-5	6	7	8	9
Резултат	100,00	99,49	72,92	100,00	97,45	80,27	100,00	86,76	100,00

3

Концепция оценка на
кандидатите

МО = 35% TO + 65% МО

Краен резултат от изчисление на икономическата оценка на участниците									
МО	Участник	Етическ	МТС ОД	Карто обсл.	Автомобил	СДА	Соф. Рес.	МТМ 775	Карто обсл.
СЕ-1-1 №	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Резултат	100,00	100,00	82,58	100,00	84,16	98,80	100,00	66,18	100,00

Класиране на участниците									
МО	Участник	Етическ	МТС ОД	Карто обсл.	Автомобил	СДА	Соф. Рес.	МТМ 775	Карто обсл.
СЕ-1-1 №	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Резултат	100,00	99,82	79,20	100,00	85,42	92,31	100,00	73,39	100,00

3

Концепция оценка на
кандидатите

МО = 35% TO + 65% МО

Класиране на участниците									
МО	Участник	Етическ	МТС ОД	Карто обсл.	Автомобил	СДА	Соф. Рес.	МТМ 775	Карто обсл.
СЕ-1-1 №	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Резултат	100,00	99,82	79,20	100,00	85,42	92,31	100,00	73,39	100,00

ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД

ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД

Бетелин Алекандров;

Николай Георгиев;

Денин Бойчев;

Илиана Пандурова;

Ангелка Манюбад;

Габрово Авто ЕООД

Борислав Борислав ЕООД

Балчик ЕООД

Габрово ЕООД

Борислав ЕООД

Балчик ЕООД

Габрово ЕООД

Борислав ЕООД

Балчик ЕООД

ИЗЧИСЛЕНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА (ТО)

„Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотонекоджийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на леки, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

Евротор - Обособена позиция №1		
T1	Чек лист	100
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане 2.00
		Срок за диагностика 2.00
		Срок за текуща поддръжка 2.00
		Срок за леки ремонти 16.00
		Срок за средни ремонти 24.00
		Срок за тежки ремонти 40.00
		СРЕДНО 14.17

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 \cdot T1 + 0,3 \cdot T2$

TO = 100.00

МТ ООД - Обособена позиция №2		
T1	Чек лист	100
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане 2.00
		Срок за диагностика 2.00
		Срок за текуща поддръжка 2.00
		Срок за леки ремонти 8.00
		Срок за средни ремонти 24.00
		Срок за тежки ремонти 80.00
		СРЕДНО 19.67

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 \cdot T1 + 0,3 \cdot T2$

TO = 99.49

Карио СОД - Обособена позиция №2		
T1	Чек лист	61.31
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане 1.00
		Срок за диагностика 1.00
		Срок за текуща поддръжка 2.00
		Срок за леки ремонти 8.00
		Срок за средни ремонти 24.00
		Срок за тежки ремонти 80.00
		СРЕДНО 19.33

$T1 = T1i / T1max \cdot 100$

T1 = 61.31

$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} \cdot 100$

T2 = 100.00

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 72.92

Автомания - Д. Колева - Обособена позиция №3

T1 **Чек лист** **100**

$T1 = T1i / T1max.*100$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	4.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръшка	4.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	120.00
		СРЕДНО	31.33

T1 **100**

$T2 = T2 \text{ср. мин} / T2 \text{ср.} *100$

T2 **100.00**

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

София - Търново - Обособена позиция №4

T1 **Чек лист** **100**

$T1 = T1i / T1max.*100$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръшка	3.00
		Срок за леки ремонти	8.00
		Срок за средни ремонти	24.00
		Срок за тежки ремонти	56.00
		СРЕДНО	15.67

T1 **100**

$T2 = T2 \text{ср. мин} / T2 \text{ср.} *100$

T2 **81.48**

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 97.45

Борей ОФД - Обособена позиция №4

T1 **Чек лист** **71.82**

$T1 = T1i / T1max.*100$

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	3.00
		Срок за текуща поддръшка	2.00
		Срок за леки ремонти	16.00

T1 **71.82**

$T2 = T2 \text{ср. мин} / T2 \text{ср.} *100$

обслужване (календарни дни)	Срок за средни ремонти	24.00	T2	100.00
	Срок за тежки ремонти	40.00		
	СРЕДНО	14.33		
	работен ден=8 часа			

$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 80.27

Габрово Авто ЕООД - Обособена позиция №5				
T1	Чек лист	100	$T1 = T1i / T1max.*100$	
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00	
		Срок за диагностика	2.00	
		Срок за текуща поддръжка	2.00	
		Срок за леки ремонти	16.00	
		Срок за средни ремонти	40.00	
		Срок за тежки ремонти	80.00	
		СРЕДНО	23.67	

работен ден=8 часа

$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Минчев Авто ООД - Обособена позиция №6				
T1	Чек лист	82.71	$T1 = T1i / T1max.*100$	
T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00	
		Срок за диагностика	1.00	
		Срок за текуща поддръжка	2.00	
		Срок за леки ремонти	8.00	
		Срок за средни ремонти	40.00	
		Срок за тежки ремонти	80.00	
		СРЕДНО	22.00	

работен ден=8 часа

$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 86.76

София Русе ЕАД - Обособена позиция №8				
T1	Чек лист	100	$T1 = T1i / T1max.*100$	

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00	<table border="1"><tr><td>T1</td><td>100</td></tr></table>	T1	100
T1	100					
Срок за диагностика	2.00					
Срок за текуща поддръшка	4.00					
Срок за леки ремонти	8.00					
Срок за средни ремонти	32.00					
Срок за тежки ремонти	80.00					
СРЕДНО	21.17					

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100
----	-----

работен ден=8 часа

$$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$$

TO = 100.00

T1	Чеклист	Срок за приемане	1.00	<table border="1"><tr><td>T1</td><td>100</td></tr></table>	T1	100
T1	100					
Срок за диагностика	2.00					
Срок за текуща поддръшка	4.00					
Срок за леки ремонти	8.00					
Срок за средни ремонти	32.00					
Срок за тежки ремонти	80.00					
СРЕДНО	21.17					

$$T1 = T1 \text{ср. min} / T1 \text{ср.} * 100$$

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа

$$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$$

TO = 100.00

T1	Чеклист	Срок за приемане	1.00	<table border="1"><tr><td>T1</td><td>100</td></tr></table>	T1	100
T1	100					
Срок за диагностика	2.00					
Срок за текуща поддръшка	3.00					
Срок за леки ремонти	16.00					
Срок за средни ремонти	40.00					
Срок за тежки ремонти	120.00					
СРЕДНО	30.33					

$$T1 = T1 \text{ср. min} / T1 \text{ср.} * 100$$

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа

$$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$$

TO = 100.00

Карин ООД - Обособлена позиция №9

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	1.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	3.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	32.00
		Срок за тежки ремонти	80.00
		СРЕДНО	22.33

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа

$$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$$

TO = 100.00

Карин ООД - Обособлена позиция №10

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
		СРЕДНО	53.17

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа

$$TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$$

TO = 100.00

МП - Обособлена позиция №11

T1	Чек лист	100
----	----------	-----

$$T1 = T1i / T1max * 100$$

T1	100
----	-----

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	8.00

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

обслужване (календарни дни)	Срок за средни ремонти	24.00	T2	100.00
	Срок за тежки ремонти	80.00		
	СРЕДНО	19.67		

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Карими ООД - Обособена позиция №10

T1	Чек лист	83.52	$T1 = T1i / T1max * 100$
----	----------	-------	--------------------------

T2	Срок за приемане	3.00	T2	36.89
	Срок за диагностика	4.00		
	Срок за текуща поддръжка	8.00		
	Срок за леки ремонти	24.00		
	Срок за средни ремонти	40.00		
	Срок за тежки ремонти	240.00		
	СРЕДНО	53.17		

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 69.56

Автомания - Д. Колева - Обособена позиция №12

T1	Чек лист	100	$T1 = T1i / T1max * 100$
----	----------	-----	--------------------------

T2	Срок за приемане	4.00	T2	100.00
	Срок за диагностика	4.00		
	Срок за текуща поддръжка	4.00		
	Срок за леки ремонти	16.00		
	Срок за средни ремонти	40.00		
	Срок за тежки ремонти	120.00		
	СРЕДНО	31.33		

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Борей ООД - Обособена позиция №13

T1	Чек лист	100	$T1 = T1i / T1max * 100$
----	----------	-----	--------------------------

T2	Срок за приемане	4.00	T2	100
	Срок за диагностика	8.00		

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	48.00
		Срок за тежки ремонти	64.00
		СРЕДНО	26.00

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Габрово Авто ЕООД - Обособена позиция №14

T1	Чек лист	100

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	2.00
		Срок за диагностика	2.00
		Срок за текуща поддръжка	2.00
		Срок за леки ремонти	16.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	80.00

$$T1 = T1 \text{ср.} / T1 \text{max.} * 100$$

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Керими ООД - Обособена позиция №15

T1	Чек лист	100

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00

$$T1 = T1 \text{ср.} / T1 \text{max.} * 100$$

T1	100
----	-----

$$T2 = T2 \text{ср. min} / T2 \text{ср.} * 100$$

T2	100.00
----	--------

работен ден=8 часа
 $TO = 0,7 T1 + 0,3 T2$

TO = 100.00

Керими ООД - обособена позиция №16

T1 Чек лист 100

T1 = T1i / T1max.*100

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
	СРЕДНО	53.17	

T1 100

T2 = T2ср. min / T2ср. *100

T2 100.00

работен ден=8 часа
TO = 0,7 T1 + 0,3 T2

TO= 100.00

Карими ООД - Обособена позиция №17

T1 Чек лист 100

T1 = T1i / T1max.*100

T2	Срок за приемане, диагностика, ремонт и техническо обслужване (календарни дни)	Срок за приемане	3.00
		Срок за диагностика	4.00
		Срок за текуща поддръжка	8.00
		Срок за леки ремонти	24.00
		Срок за средни ремонти	40.00
		Срок за тежки ремонти	240.00
	СРЕДНО	53.17	

T1 100

T2 = T2ср. min / T2ср. *100

T2 100.00

работен ден=8 часа
TO = 0,7 T1 + 0,3 T2

TO= 100.00

Комисия:

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Веселин Александров
.. Николай Георгиев;
.. Деян Бойчев;

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Илиана Пандурова;
Антоанета Мянкова;

ИЗЧИСЛЕНИЕ НА ИКОНОМИЧЕСКА ОЦЕНКА (ИО)

„Поддръжка, текущ, основен ремонт и автотехнекийски услуги (включително доставка и подмяна на резервни части, материали, консумативи и смазочни материали) на леки, лекотоварни, товарни и специализирани служебни автомобили на Електроразпределение Север АД, по обособени позиции“

Обособена позиция № 1

ЕВРОТАР АД

	Видове дейности	Договорена Стойност
И1 % Отстъпка от цена на резервни части	руски	10.00
	алтернативни	18.00
	оригинални	15.00
	СРЕДНО	14.33
И2 Цена диагностика	Компютърна диагностика	23.00
	Диагностика ел.инсталация	15.00
	СРЕДНО	19.00
И3 Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтиаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	23.00
	Технекеджийски и бояджийски дейности	15.00
	СРЕДНО	19.00
И4 Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00
	Средно аритметична цена ГПП	35.00
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.70
	СРЕДНО	20.57

$$\text{И1} = \text{О1} \text{ рез.части} / \text{О тах рез.части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$\text{И2} = \text{ЦДmin}/\text{ЦД} * 100$$

И2	100
----	-----

$$\text{И3} = \text{ЦТmin}/\text{ЦТ} * 100$$

И3	100
----	-----

$$\text{И4} = \text{ЦУmin}/\text{ЦУ} * 100$$

И4	100
----	-----

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО	100
----	-----

МТГ-СОД

	Видове дейности	Договорена Стойност
И1 % Отстъпка от цена на резервни части	руски	20.00
	алтернативни	25.00
	оригинални	15.00
	СРЕДНО	20.00
И2 Цена диагностика	Компютърна диагностика	18.00
	Диагностика ел.инсталация	5.00
	СРЕДНО	11.50
И3 Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтиаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.00
	Технекеджийски и бояджийски дейности	5.00
	СРЕДНО	14.50
И4 Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	24.00
	Средно аритметична цена ГПП	29.00
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.00
	СРЕДНО	18.00

$$\text{И1} = \text{О1} \text{ рез.части} / \text{О тах рез.части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$\text{И2} = \text{ЦДmin}/\text{ЦД} * 100$$

И2	100
----	-----

$$\text{И3} = \text{ЦТmin}/\text{ЦТ} * 100$$

И3	100
----	-----

$$\text{И4} = \text{ЦУmin}/\text{ЦУ} * 100$$

И4	100
----	-----

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО	100.00
----	--------

на позиция № 2

КАРИО БД

		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстълка от цена на резервни части	оригинални	10.00
		алтернативни	25.00
		руски	12.00
		СРЕДНО	15.67
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00
		Диагностика ел. инсталация	10.00
		СРЕДНО	15.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механическа и електрическата система	20.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	15.00
		СРЕДНО	17.50
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	20.00
		Средно аритметична цена ГПП	32.50
		Пътна помош Цена за км./24 ч.	1.60
		СРЕДНО	18.03

$$\text{И1} = \text{O1} \text{ рез. части} / \text{O тах. рез. части} * 100$$

И1	78.33
----	-------

$$\text{И2} = \text{ЦДmin} / \text{ЦД} * 100$$

И2	78.67
----	-------

$$\text{И3} = \text{ЦТmin} / \text{ЦТ} * 100$$

И3	82.86
----	-------

$$\text{И4} = \text{ЦУmin} / \text{ЦУ} * 100$$

И4	99.82
----	-------

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

#REF!

ИО =	82.58
------	-------

ЕГ Автомания - Г. Коларово

		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстълка от цена на резервни части	руски	25.00
		алтернативни	10.00
		оригинални	5.00
		СРЕДНО	13.33
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	15.00
		Диагностика ел. инсталация	8.00
		СРЕДНО	11.50
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механическа и електрическата система	18.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	20.00
		СРЕДНО	19.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	20.00
		Средно аритметична цена ГПП	40.00
		Пътна помош Цена за км./24 ч.	1.00
		СРЕДНО	20.33

$$\text{И1} = \text{O1} \text{ рез. части} / \text{O тах. рез. части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$\text{И2} = \text{ЦДmin} / \text{ЦД} * 100$$

И2	100
----	-----

$$\text{И3} = \text{ЦТmin} / \text{ЦТ} * 100$$

И3	100
----	-----

$$\text{И4} = \text{ЦУmin} / \text{ЦУ} * 100$$

И4	100
----	-----

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО =	100
------	-----

Борис БД

		Видове дейности	Договорена Стойности
--	--	-----------------	----------------------

Обособена позиция № 4

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	руски	30.00	
		алтернативни	25.00	
		оригинални	15.00	
		СРЕДНО	23.33	
И1 = Ог рез.части/ О тах.рез.части*100			И1 100	
И2	Компютърна диагностика	10.00	12 = ЦДтпн/ЦД*100	
	Диагностика ел. инсталация	10.00	И2 100	
	СРЕДНО	10.00		
И2 = ЦДтпн/ЦД*100				
И3	Цена за труд (п.в. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	19.00	13 = ЦТмлн/ЦТ*100
		Танекеджийски и бояджийски дейности	10.00	И3 100
		СРЕДНО	14.50	
И3 = ЦТмлн/ЦТ*100				
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (п.в. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00	14 = ЦУтпн/ЦУ*100
		Средно аритметична цена ГПП	27.50	И4 87.86
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.50	
		СРЕДНО	18.00	
И4 = ЦУтпн/ЦУ*100				

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = **98.80**

#REF!

София Франс Ауто - Велико Търново ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	
		руски	20.00	
		алтернативни	20.00	
		оригинални	15.00	
И1 = Ог рез.части/ О тах.рез.части*100			И1 78.57	
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00	12 = ЦДтпн/ЦД*100
		Диагностика ел. инсталация	10.00	И2 100
		СРЕДНО	15.00	
И2 = ЦДтпн/ЦД*100				
И3	Цена за труд (п.в. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	23.00	13 = ЦТмлн/ЦТ*100
		Танекеджийски и бояджийски дейности	10.00	И3 87.88
		СРЕДНО	16.50	
И3 = ЦТмлн/ЦТ*100				
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (п.в. без ДДС)	Регулиране на ходова част	20.00	14 = ЦУтпн/ЦУ*100
		Средно аритметична цена ГПП	26.00	И4 100.00
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.50	
		СРЕДНО	15.83	
И4 = ЦУтпн/ЦУ*100				

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = **84.18**

Габрово Авто ЕООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	
		руски	10.00	
		алтернативни	15.00	
		оригинални	15.00	
И1 = Ог рез.части/ О тах.рез.части*100			И1 100	
И2 = ЦДтпн/ЦД*100				
Компютърна диагностика			И2 100	

Обособена позиция №

И2	Цена диагностика	Диагностика ел.инсталация	25.00	И2 = ЦТmin/ЦТ1*100	И2 100
		СРЕДНО	25.00		
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	23.00	И3 = ЦУmin/ЦУ1*100	И3 100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	23.00		
СРЕДНО		23.00			
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	25.00	И4 = ЦУmin/ЦУ1*100	И4 100
		Средно аритметична цена ГТП	30.50		
СРЕДНО		18.83			

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = 100

София Франс Ауто - Русе ЕАД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 рез.части/ О тях рез.части*100	И1 100
		руски	20.00		
И2	Цена диагностика	алтернативни	20.00	И2 = ЦДmin/ЦД1*100	И2 100
		оригинални	18.00		
СРЕДНО		19.33			
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Компютърна диагностика	0.01	И3 = ЦТmin/ЦТ1*100	И3 100
		Диагностика ел.инсталация	0.01		
СРЕДНО		0.01			
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.50	И4 = ЦУmin/ЦУ1*100	И4 100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	5.00		
СРЕДНО		14.75			
		Регулиране на ходова част	20.00	И4 = ЦУmin/ЦУ1*100	И4 100
		Средно аритметична цена ГТП	24.00		
СРЕДНО		22.00			

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = 100

МИНЧЕВ АУТО ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 рез.части/ О тях рез.части*100	И1 77.59
		руски	15.00		
И2	Цена диагностика	алтернативни	20.00	И2 = ЦДmin/ЦД1*100	И2 0.05
		оригинални	10.00		
СРЕДНО		15.00			
	Цена за труд (лв.	Компютърна диагностика	25.00	И3 = ЦТmin/ЦТ1*100	И3 100
		Диагностика ел.инсталация	15.00		
СРЕДНО		20.00			
	Цена за труд (лв.	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.00		

Обособена позиция № 6

Обособена позиция № 7

ИЗ	без ДДС)	Тенекеджийски и бояджийски дейности	18.00	ИЗ	70.24
		СРЕДНО	21.00		
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	24.00	И4 = ЦУтп/ЦУт*100	И4
		Средно аритметична Цена ГТП	33.75		
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	1.00		
		СРЕДНО	19.78		

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ ИЗ} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = 66.18

София Франс Ауто - Русе ЕАД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = ЦЧтп/ЦЧт*100	И1	100
		руски	20.00			
		алтернативни	20.00			
		оригинални	18.00			
И2	Цена диагностика	СРЕДНО	19.33			
		Компютърна диагностика	22.00	И2 = ЦДтп/ЦДт*100	И2	100
		Диагностика електрическата система	22.00			
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	СРЕДНО	22.00			
		Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	24.00	И3 = ЦТтп/ЦТт*100	И3	100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	20.00			
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	СРЕДНО	22.00			
		Регулиране на ходова част	24.00	И4 = ЦУтп/ЦУт*100	И4	100
		Средно аритметична Цена ГТП	35.00			
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	3.00			

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ ИЗ} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = 100

МТМ 775 ООД

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 разчасти/О1 max разчасти*100	И1	100
		руски	5.00			
		алтернативни	10.00			
		оригинални	3.00			
И2	Цена диагностика	СРЕДНО	6.00			
		Компютърна диагностика	20.00	И2 = ЦДтп/ЦДт*100	И2	100
		Диагностика електрическата система	20.00			
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	СРЕДНО	20.00			
		Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	25.00	И3 = ЦТтп/ЦТт*100	И3	100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	1.50			
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	СРЕДНО	13.25	И4 = ЦУтп/ЦУт*100	И4	100
		Регулиране на ходова част	25.00			
		Средно аритметична Цена ГТП	42.50			

Обособена позиция № 8

без ДДС)	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	2.50
	СРЕДНО	23.33

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО = **100**

Карло ООД

	Видове дейности	Договорена Стойности	
И1 % Отстълка от цена на резервни части	руски	10.00	И1 = О1 рез.части/О1 max рез.части*100
	алтернативни	20.00	
	оригинални	10.00	
	СРЕДНО	13.33	
И2 Цена диагностика	Компютърна диагностика	23.00	И2 = ЦДтп/ЦД*100
	Диагностика със екипировка	23.00	
	СРЕДНО	23.00	
И3 Цена за труд (п.в. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механическа и електрическата система	29.00	И3 = ЦТтп/ЦТ*100
	Танекеджийски и бояджийски дейности	28.00	
	СРЕДНО	28.50	
И4 Цена за услуги за 1 бр. автомобил (п.в. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00	И4 = ЦУтп/ЦУ*100
	Средно аритметична цена ГПП	45.00	
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	7.00	
	СРЕДНО	30.87	

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИО = **100**

КАРИМИ ООД

	Видове дейности	Договорена Стойности	
И1 % Отстълка от цена на резервни части	руски	10.00	И1 = О1 рез.части/О1 max рез.части*100
	алтернативни	10.00	
	оригинални	10.00	
	СРЕДНО	10.00	
И2 Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00	И2 = ЦДтп/ЦД*100
	Диагностика със екипировка	40.00	
	СРЕДНО	40.00	
И3 Цена за труд (п.в. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механическа и електрическата система	40.00	И3 = ЦТтп/ЦТ*100
	Танекеджийски и бояджийски дейности	40.00	
	СРЕДНО	40.00	
И4 Цена за услуги за 1 бр. автомобил (п.в. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00	И4 = ЦУтп/ЦУ*100
	Средно аритметична цена ГПП	35.00	
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00	
	СРЕДНО	26.33	

$$ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4$$

ИД =

100

МТГООД

	Видове дейности	Договорена Стойности
И1 % Отстъпка от цена на резервни части	руски	18.00
	алтернативни	24.00
	оригинални	15.00
	СРЕДНО	19.00
И2 Цена диагностика	Компютърна диагностика	20.00
	Диагностика ел. инсталация	8.00
	СРЕДНО	14.00
И3 Цена за труд (пв. без ДДС)	Демонтиаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	35.00
	Тенекеджийски и бояджийски дейности	5.00
	СРЕДНО	20.00
И4 Цена за услуги - за 1 бр. автомобил (пв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	50.00
	Средно аритметична цена ГПП	36.25
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
	СРЕДНО	30.08

$$\text{И1} = \text{О1 рез.част/ О тах рез.част} * 100$$

И1 100

$$\text{И2} = \text{ЦДтп/ЦД} * 100$$

И2 100

$$\text{И3} = \text{ЦТтп/ЦТ} * 100$$

И3 100

$$\text{И4} = \text{ЦУтп/ЦУ} * 100$$

И4 87.53

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = 98.75

КАРИМИ ООД

	Видове дейности	Договорена Стойности
И1 % Отстъпка от цена на резервни части	руски	10.00
	алтернативни	10.00
	оригинални	10.00
	СРЕДНО	10.00
И2 Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00
	Диагностика ел. инсталация	40.00
	СРЕДНО	40.00
И3 Цена за труд (пв. без ДДС)	Демонтиаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00
	Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00
	СРЕДНО	40.00
И4 Цена за услуги - за 1 бр. автомобил (пв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00
	Средно аритметична цена ГПП	35.00
	Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00
	СРЕДНО	26.33

$$\text{И1} = \text{О1 рез.част/ О тах рез.част} * 100$$

И1 52.63

$$\text{И2} = \text{ЦДтп/ЦД} * 100$$

И2 35.00

$$\text{И3} = \text{ЦТтп/ЦТ} * 100$$

И3 50.00

$$\text{И4} = \text{ЦУтп/ЦУ} * 100$$

И4 100

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ И3} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО = 54.29

ЕТ Автоманий - Д. Колева

	Видове дейности	Договорена Стойности
	руски	15.00

$$\text{И1} = \text{О1 рез.част/ О тах рез.част} * 100$$

Обособена позиция № 12

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	алтернативни	10.00	И1 = ЦДтпн/ЦДг*100	И1 100
		оригинални	5.00		
		СРЕДНО	10.00		
		Компютърна диагностика	20.00		
И2	Цена диагностика	Диагностика ел. инсталация	10.00	И2 = ЦДтпн/ЦДг*100	И2 100
		СРЕДНО	15.00		
		Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	18.00		
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	25.00		
И3	Цена за труд (пв. без ДДС)	СРЕДНО	21.50	И3 = ЦТтпн/ЦТг*100	И3 100
		Регулиране на ходова част	50.00		
		Средно аритметична цена ГПП	46.25		
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	5.00		
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (пв. без ДДС)	СРЕДНО	33.75	И4 = ЦУтпн/ЦУг*100	И4 100
		ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4			
		ИО	100		

Обособена позиция № 13

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 рез.части/ О тах рез.части*100	И1 100
		руски	10.00		
		алтернативни	10.00		
		оригинални	5.00		
И2	Цена диагностика	СРЕДНО	6.33	И2 = ЦДтпн/ЦДг*100	И2 100
		Компютърна диагностика	50.00		
		Диагностика ел. инсталация	50.00		
		СРЕДНО	50.00		
И3	Цена за труд (пв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	35.00	И3 = ЦТтпн/ЦТг*100	И3 100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	20.00		
		СРЕДНО	27.50		
		Регулиране на ходова част	40.00		
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (пв. без ДДС)	Средно аритметична цена ГПП	40.00	И4 = ЦУтпн/ЦУг*100	И4 100
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	5.00		
		СРЕДНО	28.33		
		ИО = 0.3 И1 + 0.1 И2 + 0.5 И3 + 0.1 И4			
ИО		100			

Записка № 14

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 рез.части/ О тах рез.части*100	И1 100
		руски	5.00		
		алтернативни	5.00		
		оригинални	5.00		
И2	Цена диагностика	СРЕДНО	5.00	И2 = ЦДтпн/ЦДг*100	И2 100
		Компютърна диагностика	35.00		
		Диагностика ел. инсталация	35.00		
		СРЕДНО	35.00		

Обособена позиция

Из	Цена за труд (лв. без ДДС)	демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	36.00	Из = ЦТmin/ЦТ*100 Из 100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	36.00	
		СРЕДНО	36,00	
		Регулиране на ходова част	36.00	
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Средно аритметична цена ГПП	50.00	И4 = ЦУmin/ЦУ*100 И4 100
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	3.20	
		СРЕДНО	29.73	

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ ИЗ} + 0.1 \text{ И4}$$

$$\text{ИО} = 100$$

Обособена позиция №15

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 рез.части/ О тях рез.части*100 И1 100
		оригинални	10.00	
		алтернативни	10.00	
		руски	10.00	
И2	Цена диагностика	СРЕДНО	10.00	И2 = ЦДmin/ЦД*100 И2 100
		Компютърна диагностика	40.00	
		Диагностика ел.инсталация	40.00	
		СРЕДНО	40.00	
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00	И3 = ЦТmin/ЦТ*100 И3 100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00	
		СРЕДНО	40.00	
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00	И4 = ЦУmin/ЦУ*100 И4 100
		Средно аритметична цена ГПП	38.00	
		Пътна помощ Цена за км./24 ч.	4.00	
		СРЕДНО	26.67	

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ ИЗ} + 0.1 \text{ И4}$$

$$\text{ИО} = 100$$

Обособена позиция №16

И1	% Отстъпка от цена на резервни части	Видове дейности	Договорена Стойности	И1 = О1 рез.части/ О тях рез.части*100 И1 100
		оригинални	10.00	
		алтернативни	10.00	
		руски	10.00	
И2	Цена диагностика	СРЕДНО	10.00	И2 = ЦДmin/ЦД*100 И2 100
		Компютърна диагностика	40.00	
		Диагностика ел.инсталация	40.00	
		СРЕДНО	40.00	
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00	И3 = ЦТmin/ЦТ*100 И3 100
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00	
		СРЕДНО	40.00	
		Регулиране на ходова част	40.00	

$$\text{И4} = \text{ЦУmin/ЦУ*100}$$

И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Средно аритметична цена ГТП	36.00
		Пътна помош Цена за км./24 ч.	4,00
		СРЕДНО	26.67

И4	100
----	-----

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ ИЗ} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО =	100
------	-----

Обособена позиция №17

КАРИМИ ООД		Видове дейности	Договорена Стойности
И1	% Отстъпка от цена на резервни части	оригинални	10.00
		алтернативни	10.00
		руски	10.00
		СРЕДНО	10.00
И2	Цена диагностика	Компютърна диагностика	40.00
		Диагностика ел.инсталация	40.00
		СРЕДНО	40.00
И3	Цена за труд (лв. без ДДС)	Демонтаж / монтаж и ремонт на възли и агрегати по механична и електрическата система	40.00
		Тенекеджийски и бояджийски дейности	40.00
		СРЕДНО	40.00
И4	Цена за услуги за 1 бр. автомобил (лв. без ДДС)	Регулиране на ходова част	40.00
		Средно аритметична цена ГТП	36.00
		Пътна помош Цена за км./24 ч.	4.00
		СРЕДНО	26.67

$$\text{И1} = \text{Ц1} \text{рез.части} / \text{O} \max \text{рез.части} * 100$$

И1	100
----	-----

$$\text{И2} = \text{ЦДmin}/\text{ЦДl} * 100$$

И2	100
----	-----

$$\text{ИЗ} = \text{ЦTmin}/\text{ЦTl} * 100$$

ИЗ	100
----	-----

$$\text{И4} = \text{ЦУmin}/\text{ЦУl} * 100$$

И4	100
----	-----

$$\text{ИО} = 0.3 \text{ И1} + 0.1 \text{ И2} + 0.5 \text{ ИЗ} + 0.1 \text{ И4}$$

ИО =	100
------	-----

Комисия:

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Селин Александров;
Николай Георгиев;
Петър Бойчев;

**ЗАЛИЧЕНА
ИНФОРМАЦИЯ НА
ОСНОВАНИЕ ЗЗЛД**

Илиана Пандурова;
Антоанета Мянкова;